

ONSDAG DEN 24. NOVEMBER 2021

FØRSTE DAG

DET GLOBALE BILLEDE

01 DIGITAL SUVERÆNITET I POLITIK OG PRAKSIS

I Europa såvel som lande som Indien og Brasilien er digital suverænitet en voksende politisk drøm - delvis som svar på afhængigheden af eksterne leverandører og en bipolar verdensorden domineret af USA og Kina. Hvordan kommer drømme om geopolitisk og teknologisk selvstændighed og digital suverænitet til udtryk i forskellige regioner, hvad er endemålet, og hvad betyder det for det internationale samarbejde, åbne økonomier og globale værdikæder?

02 GLOBAL REGULERING AF DATAPOLITIK

Hvem regulerer vores data på globalt plan? Europa, Kina og USA har forskellige tilgange til at regulere data, digital infrastruktur, digital sikkerhed og privatliv. Men hvad betyder det i praksis? Hvordan har det formet det transatlantiske forhold, og hvilke principper bliver dominerende for den globale regulering af data?

03 DIGITAL HANDEL OG DATASTRØMME

Industri 4.0. er i fuld gang med at transformere klassiske industrier, forretningsmodeller og betalingsformer. De økonomiske gevinster er potentielt enorme. Men hvilke industrier overlever - og hvilke gør ikke? Hvad sker der med verdenshandlen? Og hvordan beskytter og optimerer vi de internationale datastrømme, der er livsnerven i den voksende digitale økonomi?

★★★★ RECEPTION OG GÆSTERTALER

TORS DAG DEN 25. NOVEMBER 2021

ANDEN DAG

DIGITALE DEEP DIVES

01 OFFENTLIG DIGITALISERING

I Danmark har vi længe haft en position som et af de mest digitaliserede lande, og nye datadrevne værktøjer spiller en nøglerolle i alt fra fremtidens sundhedssystem til klimakampen. Men hvordan omsættes digitaliseringen til demokratisk forvaltning og hvordan kan forskning bidrage (moralsk, praktisk og politisk) til den danske forvaltning i fremtiden?

02 DATA GOVERNANCE, VÆKST OG INNOVATION

Er god data governance og etik en fremtidig forudsætning for startup succes? Kan høj dataetik blive en konkurrencefordel for danske tech-startups? I denne session reflekterer grundlæggeren af en dansk start-up om netop disse spørgsmål og deler ud af sine personlige erfaringer. Efterfølgende vil kursusdeltagerne selv blive udfordret på de praktiske og etiske spørgsmål i teknologipolitikken i en workshop, der fokuserer på disse centrale dilemmaer.

03 DEMOKRATI OG FREMTIDENS MEDIER

Disinformation og deepfakes vinder frem på sociale medieplatforme og video-tjenester, og eksploderer i takt med at algoritmer bliver hvermandseje. Når vi ikke længere kan stole på egne øjne og ører, hvad sker der så med demokrati og tillid i samfundet? Kan digital kriminalteknisk bevismateriale leve op til udfordringen eller skal vi gentænke vores forhold til sandhed og autenticitet? Og hvad betyder det for fremtidens medielandskab og den offentlige samtale?

★★★★ UFORMEL MIDDAG

FREDAG DEN 26. NOVEMBER 2021

TREDJE DAG

NAVIGER I FREMTIDEN

01 REDSKABER TIL AT NAVIGERE TECH POLICY

Hastigheden i digitaliseringen udfordrer beslutningstagere og de politiske beslutningsprocesser. På baggrund af, hvad vi allerede har hørt: Hvordan adskiller tech policy sig fra almindelige politiske og forretningsmæssige processer, hvad kendetegner god teknologipolitik, og hvor går det galt? Hvilke roller har henholdsvis de folkevalgte politikere, tech-virksomhederne og civilsamfundet? Og hvilken viden og kompetencer er nødvendige for fremtidens tech udøvere?

02 EUROPAS TILGANG TIL DIGITAL REGULERING

EU har lagt sig i front når det gælder digital regulering på verdensplan. Men hvad sker der egentlig i forhandlingslokalerne i Bruxelles, når der udvikles ny lovgivning om f.eks. online forbrugerbeskyttelse, hvad kendetegner den europæiske tilgang, og hvordan kan danske aktører påvirke dagsordenen i Bruxelles?

03 SIKKERHED OG TILLID I CYBERSPACE

Danske og udenlandske organisationer står over for en stadig større cyber-trussel. Sofistiskerede aktører angriber vaccineproducenter, myndigheder og kritisk infrastruktur. Tilliden til internettet afhænger af respekten for internationale normer og regler for ansvarlig adfærd i cyberspace. Hvad er de nyeste trends i cyber policy og sikkerhed, og hvad kan vi gøre som virksomheder og myndigheder for at beskytte en voksende angrebsflade?